

Конкуруючи з іншими містами в створенні найсприятливішого середовища для бізнесу, що включає інфраструктуру та послуги якомога вищої якості за якомога нижчу вартість для підприємств, міста можуть забезпечити значний розвиток існуючого бізнесу, стимулювати створення нових підприємств і залучати інвестиції.

Список використаних джерел

1. Планування розвитку територіальних громад. Навчальний посібник для посадових осіб місцевого самоврядування / Г. Васильченко, І. Парасюк, Н. Єременко / Асоціація міст України – К., ТОВ «Підприємство «ВІ ЕН ЕЙ», 2015. – 256 с. ISBN 978-966-97526-0-4.

ЕКОНОМІЧНІ РІШЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ В ОДЕСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Євдокімова О.М., *ст.викладач кафедри економіки та підприємництва*

Залогіна А.С., *студентка групи АХІ-325*

Одеська державна академія будівництва та архітектури, Україна

На протязі розвитку людства існував конфлікт між людиною та природою. В наш час ця проблема придбала універсальний характер і визначила характер економіко-екологічної проблеми: економічний прогрес за рахунок екологічного регресу. В останній час зросла тенденція щодо зменшення забруднення повітря, але концентрація пилу, сірководню залишаються на тому ж самому рівні. Забруднення Чорного моря – основна проблема, яка утримується занадто довго.

Одеська область – приморський і прикордонний регіон України, розташований на крайньому південно-заході країни, з територією 33,4 тис. км² і з населенням 2,6 млн. чоловік. По території області проходять державні кордони України з Румунією і Молдовою. На півдні область своєю окраїною виходить до Чорного моря. Довжина морського і лиманного узбережжя від гирла ріки Дунай до Тилігульського лиману досягає 300 км [2].

Високий рекреаційний потенціал Одещини – це, перш за все, тепле море, лікувальні грязі, мінеральні води та морські пляжі. У пониззі річок Дунаю, Дністра, а також лиманів, на морських узбережжях, в шельфовій зоні розташовані високо цінні й унікальні природні комплекси, водно-болотні угіддя, екосистеми. Вони формують високий біосферний потенціал регіону, який має не тільки національне, міжнародне, але й глобальне значення [3].

Екологічно орієнтована економіка – це принцип, який сповідує сучасне європейське співтовариство і розвинені країни світу. В основі розроблюваних законодавчих проектів лежить переконання, що отримання прибутку будь-якою ціною – недалекоглядно, економічно неефективно і головне, злочинно по відношенню до свого суспільства. Саме тому найбільш брудні і небезпечні сировинні виробництва сьогодні сконцентрувалися в країнах третього світу, туди, на периферію винесли свої підприємства розвинені держави, бажаючи мінімізувати вплив на навколишнє природне середовище [4].

Одесу не можна віднести до території підвищеного екологічного ризику, але тут діють екологічні фактори, які обумовлюють антропогенне та техногенне навантаження на навколишнє природне середовище. Наприклад, в Придунайських населених пунктах області існують проблеми водопостачання. Ця проблема є основною причиною соціально-економічного напруження Придунайських населених пунктів області. Більшість сіл Татарбунарського, Кілійського та Ізмаїльського районів Одеської області користуються привізною водою, яка не відповідає гігієнічним нормативам.

Складною є ситуація з централізованим водопостачанням сільських населених пунктів. Водопостачанням охоплено 57 % сільських населених пунктів, але з них у 83% вода не відповідає вимогам державного стандарту «вода питна». У більшості випадків населені пункти користуються привізною водою.

З метою налагодження належного водопостачання сільських населених пунктів, що користуються привізною та неякісною водою, для створення екологічно безпечних умов життєдіяльності населення та гарантованого водопостачання безводних та маловодних населених пунктів, у 18 районах області проводяться заходи з будівництва групових і локальних систем водопостачання [5].

Досить важливою проблемою екологічної ситуації в Одеській області є забруднення атмосферного повітря, яке зумовлене значним зростанням кількості автотранспорту. Основна частина забруднюючих речовин як в області взагалі, так і в м. Одесі відноситься до викидів транспортних засобів. Вони складають до 80% від загальної кількості забруднюючих речовин, що надходять до атмосферного повітря.

Найбільш забруднене атмосферне повітря від пересувних джерел у м. Одесі. В останні роки внесок забруднення транспортними засобами в найбільш

розвинутих в економічному відношенні після м. Одеси містах Ізмаїлі і Іллічівську становить майже 74%. Атмосферне повітря забруднюють також підприємства, насамперед, нафто- і газопереробної промисловості, підприємства енергетики та ін.

Поступово зменшується площа зелених насаджень внаслідок хаотичної забудови та самозахоплення територій, а ті, які залишилися, перебувають у незадовільному фітосанітарному стані, загрожуючи життю та майну громадян.

Проблема Чорного моря пов'язана з діяльністю людини. Екологічні проблеми Чорного моря більш загострені, ніж в морях з вільним водообміном з океаном. У морі скидаються неочищені стоки, забруднені зливові води. В розпал курортного сезону закриваються пляжі Одеси у зв'язку з лякаючою ситуацією.

Варто згадати про річку Дністер, головною екологічною послугою якого є прісна вода, яку він надає абсолютно всім жителям Одеси і найближчих районів. Природний берег – це фільтр і легені Дністра, який нескінченно очищає воду. Якщо цей берег буде забудований або забруднений, то фільтр працювати не буде. Нажаль, сьогодні вода в річці далеко не така, яка була ще 10 років тому. Треба розуміти, що забруднення берегу, який є фільтром, цілком пов'язаний з якістю води. Сьогодні уздовж берега побудовано незліченну кількість будинків. Облаштування власними фільтраційними системами – це дорого, тому, насправді, зрозуміло, що каналізаційні стоки потрапляють просто в Дністер. Якщо зруйнувати екологічну функцію берега, коли природний фільтр річки не працює, тоді буде сумнівна якість води.

На сьогоднішній день дії обласної ради в екологічній політиці спрямовані на розвиток «зеленої» економіки та покращання інвестиційного клімату в природоохоронній сфері.

Для покращення екологічної ситуації як у м. Одеса, так і в інших містах України, проводяться акції щодо захисту зелених насаджень. Наприклад, у гідропарку «Лузанівка» жителі мікрорайону проводили акцію «Посади і захисти своє дерево». Колектив Державної екологічної інспекції з охорони навколишнього природного середовища брав активну участь у Всеукраїнській акції «Зелений паросток майбутнього».

Висновок. Проаналізувавши проблему, пов'язану з екологічною ситуацією Одеської області, можна зробити висновок, що покращення екології, по-перше, полягає у зміні людських потреб, об'єднанні наукового підходу, поєднанні

наукових досліджень з духовним розумінням сутності проблеми. По-друге, необхідно створити умови пріоритетного розвитку в місті інноваційних бізнес-проектів, використовуючись сучасними природоохоронними технологіями виробництва товарів і послуг. По-третє, потрібно розуміти, що від правильних і раціональних рішень екологічних проблем залежить добробут нашого покоління.

Список використаних джерел

1. Бурксер Є.С. Солоні озера та лимани України (гідрохімічний нарис) – Le lacs et les liman sales de l'Ukraine (un apescu hudrochinique) // Тр. фіз.- мат. відділу Всеукр. Акад. наук. – 1928. – Т. 8. – Вип. 1. – 341 с.
2. Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища в Одеській області у 2016 році, Одеса, 2017. – 180 с.
3. Экономическое решение экологических проблем. [Електронний ресурс. Режим доступу: <https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2017/09/25/ekonomicheskoe-reshenie-ekologicheskikh-problem>.
4. Экологические проблемы и пути их решения. [Електронний ресурс. Режим доступу: <http://www.qwas.ru/ukraine/greenparty/ehkologicheskie-problemy-i-puti-ih-reshenija>.
5. Основні екологічні проблеми в Одеській області [Електронний ресурс. Режим доступу: <https://revolution.allbest.ru/ecology/00>

ЕКОЛОГІЧНА ІНФОРМАЦІЯ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ

Окландер Т.О., д.е.н., професор

Одеська державна академія будівництва та архітектури, Україна

Екологізація економіки передбачає формування нової концепції управління. Інтегрування природоохоронних завдань в комплекс традиційних господарських цілей означає, що всі фактори виробництва та інфраструктури повинні бути пристосовані до вимог збереження навколишнього середовища. Вже відпрацьована система екологічноорієнтованого управління західного типу не повністю підходить для умов України через суперечності вітчизняного ринкового механізму. Однак, екологічні стандарти потрібно впроваджувати в життя негайно.

Зараз, коли держава скоротила втручання в економіку, повинна зрости відповідальність підприємців і виробників щодо забезпечення добробуту країни, соціальної, економічної та ресурсно-екологічної безпеки. Одним з